



AKČNÍ CENY

na kompletní sortiment tlumičů

AL-KO



Jen tento týden v ELITU

AL-KO je evropským lídrem ve výrobě tlumičů v OE kvalitě pro užitková vozidla, návěsy a autobusy. Mezi jeho hlavní zákazníky patří Schmitz, Weweler, BPW, Saf-Holland, Meritor, Mercedes-Benz, Iveco, Renault a další.

Akční nabídka ELIT Truck – příklad cen tlumičů AL-KO*

ELIT obj. číslo	Srovnávací číslo	Aplikace	Rozměry	Akční cena
AL 2263	1397396	Tlumič kabiny Scania 94/114/124/144 - přední	I/I; prům. 12 / 12, L = 93 / 25; 204-303 mm	817 Kč
AL 0260	02.3702.52.00	Tlumič pérování BPW Lecitrailer Schmitz	O/O; prům. 24 / 24, L = 55 / 55; 327-492 mm	1 072 Kč
AL 9157	02.3722.14.00	Tlumič pérování BPW	O/O; prům. 24 / 24, L = 55 / 55; 327-495 mm	1 097 Kč
AL 9550	016508	Tlumič pérování Weweler-Schmitz Horizon	O/O; prům. 16 / 16, L = 58 / 58; 267-383 mm	1 233 Kč
AL 0252	2.376.0070.01	Tlumič pérování SAF	O/O; prům. 20 / 20, L = 78 / 68; 280-410 mm	1 240 Kč
AL 0253	2.376.0071.01	Tlumič pérování SAF	O/O; prům. 20 / 20, L = 78 / 68; 317-484 mm	1 291 Kč
AL 0254	2.376.0072.01	Tlumič pérování SAF	O/O; prům. 20 / 20, L = 78 / 68; 341-532 mm	1 332 Kč
AL 0078	1381807	Tlumič pérování Scania - přední	I/O; prům. 16 / 22, L = 91 / 46; 430-710 mm	1 369 Kč
AL 9560	1008054	Tlumič pérování Schmitz horizontal	O/O; prům. 16 / 16, L = 82 / 58; 267-383 mm	1 372 Kč
AL 0221	1286348	Tlumič pérování Daf 95 - přední	I/O; prům. 16 / 20, L = 91 / 50; 379-629 mm	1 446 Kč
AL 4048	1407069	Tlumič pérování Daf 55 LF - přední	I/I; prům. 14 / 14, L = 67 / 74; 360-615 mm	1 508 Kč
AL 0039	0063260500	Tlumič pérování MB	O/O; prům. 20 / 20, L = 50 / 50; 520-880 mm	1 621 Kč
AL 0131	1629484	Tlumič pérování Volvo - zadní	O/I; prům. 16 / 14, L = 100 / 84; 474-811 mm	1 675 Kč
AL 0278	1427903	Tlumič pérování Daf 95 XF - přední	I/I; prům. 16 / 16, L = 70 / 70; 402-698 mm	1 838 Kč

* Akční ceny (uvedeny bez DPH) jsou platné při objednání po celou dobu akce na kompletní nabídku tlumičů AL-KO. Ceny ostatních položek uvidíte po přihlášení v eCat nebo kontaktujte prodejní tým ELIT Truck.